

A / Listening

1- Listen and circle the word with the short vowel:

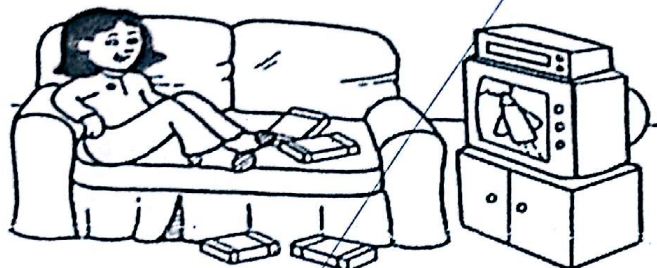
1- brush	2- bake	3- sleep	4- hot
blue	hat	ten	boat

2- Listen and complete with one word :

- 1- Bye kids,.....fun .
- 2- Heat the school yesterday.
- 3- The salt is next to the
- 4- I'm

B/ Reading

3- Read and write True (T) or False (F) .



- 1-I can see a boy .
- 2-There are two books.
- 3-The girl is watching TV .
- 4-She is in the kitchen.

True	False

4- Read and circle the odd one:

1-Cinéma	hospital	museum	kite
2-bus	car	boy	aeroplane
3-tree	four	five	six
4-May	Sunday	Tuesday	Friday

امتحان الفصل الدراسي الثاني للعام ٢٠١٦ / ٢٠١٧

اسم المدرسه :

الصف : الرابع

اسم التلميذ :

رقم الجلوس :

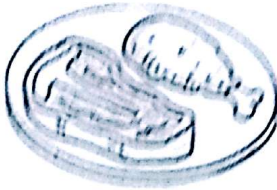
5- Choose the correct answer from a, b or c :

الخيار الصحيح / الصحيح من أ، ب، ج :

- 1- They at the museum yesterday .
a) are b) were c) was
- 2- When she watch TV ?
a) does b) is c) do
- 3- Whose are these?
a) key b) box c) books
- 4- Be back six .
a) at b) to c) of

C. Writing.

6- Look and answer the questions:



1- Do you like meat ?

.....



2- What is she doing ?

.....



3- Whose glasses are these ?

.....



4- What is it ?

.....

7- Look and write THREE sentences:

.....
.....
.....
.....
.....



8- Punctuate the following:

let s play football on friday

.....
.....

المادة : لغة عربية
الزمن : ساعتان ونصف

إدارة شهيدين الكوم التعليمية

توجيه اللغة العربية

امتحان لنهاية الفصل الدراسي الثاني للصف الرابع للعام الدراسي ٢٠١٦ / ٢٠١٧ م

أولاً : التعبير

تخيل أنك قمت برحلة إلى القمر ، صف هذه الرحلة موضحاً مشاعرك في ما لا يقل عن ستة أسطر

ثانياً : القراءة

درس " أنا والأصدقاء " (اتصل بي أصدقائي القدامى ، وكذلك أصدقائي الجدد أشعر بالسعادة لغمرلي ، وقد أردت أن أقوى ما بيننا من صداقة ، وزمالة فدعوت الجميع إلى بيتنا الجديد ، لنقضى معاً بعض يوم)

(أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين فيما يأتي:

١ - مضاد أصدقائي : (أحابي ، أعدائي ، معارفي)

٢ - مفرد القدامى : (القديم ، الأقدم ، القدم)

٣ - مرادف أشعر : (أعرف ، أحس ، أجلس)

(ب) لماذا انتقل مروان إلى مدرسة جديدة ؟

(ج) ماذا فعل مروان ليقوى الصداقة بينه وبين زملائه ؟

(د) حلل الكلمات الآتية إلى مقاطعها الصوتية (السَّعَادَة ، أَشْعُر)

٢ - القراءة المتحررة من المنهج اقرأ القطعة الآتية (جاء رجل فقير إلى عارف يطلب صدقةً ليشتري طعاماً له ولأولاده ، فأعطاه مبلغاً من المال وقال له : اشترى به بضاعةً من السوق الكبير ، وعندما نفذ ما طلبه منه قال له : خذها إلى السوق القريب من منزلك فبعها هناك ، واشترى بالربح طعاماً لأولادك ، وبرأس المال اشترى بضاعةً أخرى ، ثم عد بعد عامين .)

(أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين

١ - أتى رجل إلى عارف (غني ، قوي ، فقير)

٢ - طلب عارف من الفقير أن يذهب إلى (بيته ، السوق ، المطعم)

٣ - نصف عارف بأنه رجل (قوي الجسم ، ضعيف الجسم ، كريم)

(ب) لماذا طلب الرجل الفقير الصدقة ؟

(ج) ضع عنوان للفقرة السابقة

ثالثاً : المحفوظات ١ - من موضوع نور القمر

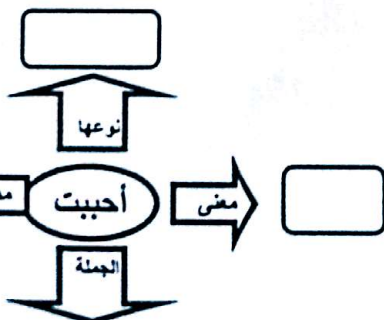
فوق الربى تحت الشجر

أحببت نورك يا قمر

في نزهة أو في سفر

في روضة أو في شاطئ

(أ) أكمل خريطة المفردات: لكلمة (أحببت)



Choose the correct answer:

- 1) $3764 \approx \dots\dots\dots$ (to the nearest 100) (3700 , 3800 , 4000)
- 2) If $\Delta ABC \cong \Delta XYZ$ then $\angle B \cong \angle \dots\dots\dots$ (X , Y , Z)
- 3) $9161 \approx 9000$ to the nearest $\dots\dots\dots$ (ten , hundred , thousand)
- 4) $56.2 + 3.71 = \dots\dots\dots$ (93.3 , 59.91 , 76.38)
- 5) From the method of collecting data is $\dots\dots\dots$
(Symmetry , congruency , observation)
- 6) $863 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m.}$ (8.63 , 86.3 , 0.863)
- 7) $45.095 \approx \dots\dots\dots$ to the nearest tenth (45.1 , 46 , 45.11)
- 8) 48 hours ☐ 3days (< , > , =)
- 9) 10 , 9.6 , 9.2 , $\dots\dots\dots$ in the same pattern (9 , 8.8 , 9.8)
- 10) The rhombus has $\dots\dots\dots$ line of symmetry (0 , 1 , 2)
- 11) 39 days $\approx \dots\dots\dots$ weeks (to the nearest week) (7 , 6 , 5)
- 12) When we flip a coin the probability of getting a head = $\dots\dots\dots$
(0 , 1 , $\frac{1}{2}$)
- 13) $7\frac{1}{2} \text{ kg.} = \dots\dots\dots \text{ gm.}$ (7.5 , 7500 , 7250)
- 14) The trapezium has $\dots\dots\dots$ line of symmetry (0 , 1 , 2)

Complete the following:

- 1) The probability of the impossible event is
- 2) $\frac{1}{4}$ liters = milliliters.
- 3) $2.7 + \dots = 4.213$
- 4) 8 ton = Kg.
- 5) $234 \div \dots = 2.34$
- 6) $2543 \approx \dots$ to the nearest ten

Answer the following:

- 1) $5.98 + 10.237 = \dots \approx \dots$ to the nearest tenth ,
- 2) $367.1 - 123.7 = \dots \approx \dots$ to the nearest ten ,
- 3) $7678 \div 10 = \dots \approx \dots$ to the nearest 1000 ,
- 4) 6214 gm. = Kg. and gm.
- 5) The two polygons are congruent if their corresponding sides are in length and their corresponding are equal in measure.
- 6) ABC , ABC , ABC , ,
- 7) A man bought 8 tons of iron to build a house, if the price of one kg. of iron is 7 pounds find :
A -The price of one ton of iron = = pounds
B -The price of quantity of iron which the man bought =
..... = pounds

8) The following table shows the number of travellers in the first four carriage of a train :

carriage	First	Second	Third	Fourth
Number of travellers	50	60	95	70

Represent these data by bare line.

[illegible]

أولاً القرآن الكريم : من سورة " البروج "

- أ - اكتب من قوله تعالى (والسماء ذات البروج) حتى قوله تعالى (يؤمنوا بالله العزيز الحميد)
 ب - ضع خطاً تحت الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :
 ١ - مرادف (البروج) (منازل الكواكب - القمر - الأرض)
 ٢ - تتحدث السورة عن أصحاب (الغيل - الأخدود - الحوت)
 ج (اكتب من قوله تعالى : (وأوحينا إلى أم موسى) حتى قوله تعالى : (وجاعلوه من المرسلين)

ثانياً : الحديث الشريف : عن عبد الله بن مسعود رضي الله عنه عن النبي صلى الله عليه وسلم قال : ((لا يدخل الجنة من كان في قلبه من كبر ، قال رجل : إن الرجل يحب أن يكون ونفلة حسنة ، قال : إن الله جميل الكبر بطر الحق ،))

أ (أكمل مكان النقط)

ب (مرادف (الكبر))

ج (ضع علامة (x) أو (√))

()

١ - ينهانا الحديث عن الكبر

()

٢ - تفاخر علي زميله بأنه أغنى منه

ثالثاً الفروع

أ (اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين : .

١ (ذهب عمر بن الخطاب إلى بيت أخته فاطمة) ليقبّلها - ليسلم عليها - ليعلن إسلامه (

٢ (تولى عمر بن الخطاب الخلافة بعد) أبو بكر الصديق - علي بن أبي طالب - عثمان (

٣ (التدخين والمسكرات والمخدرات) في ديننا (حلال - محرمة - مطلوبة)

ب (لماذا لقب عمر بن الخطاب بالفاروق ؟

ج (ضع علامة (√) أو علامة (x) أمام التصرف الخطأ :

()

١ - أحمد يحترم أخاه الأكبر .

()

٢ - طلبت أماني من صديقتها المساعدة فرفضت .

()

٣ - مرض إسماعيل ولم يزوره صديقه .

()

د (ضع خطاً تحت الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

١ (ماتت الدابة عندما قذفها الغلام ب) حجراً - رصاصة - سهماً (

٢ (سورة البروج نزلت في) مكة - المدينة - الطائف (

٣ (الآيات التي قرأتها أخت عمر كانت من سورة (الإنسان - طه - الملك)

٤ (إسلام سيدنا عمر يدل على أنه كان) عفيف - ضعيف - رجع إلى الحق والصواب (

انتهت الأسئلة .

أجب عن جميع الأسئلة الآتية :-

السؤال الأول :- أ - أكمل العبارات الآتية بكلمات مناسبة :-

- ١ - الفصح يحتفل الثالث على سوريا وفلسطين في معركة
- ٢ - تركزت كل السلطات في مصر القديمة في يد
- ٣ - في نهاية عصر الدولة القديمة انتشرت الفوضى والفساد سلطة
- ب - اذكر سببا واحدا لكل مما يأتي :-
- ١ - تلوث الهواء في البيئة الصناعية .
- ٢ - يعد الهرم الأكبر أحد عجائب الدنيا السبع .

السؤال الثاني :- أ - اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :-

- ١ - عصر بناء الأهرام يطلق على عصر الدولة (الحديثة = الوسطى = القديمة = المعاصرة)
- ٢ - كانت المرأة في مصر القديمة تقوم بغزل (القطن = الكتان = الصوف = الحرير)
- ٣ - أنشأت الدولة أول محطة توليد كهرباء من الرياح في منطقة (الغرافة - أسوان - سيوة - الزعفرانة)
- ب - اكتب المفهوم الدال على كل عبارة مما يأتي :-
- ١ - حدث عظيم وقع وكان له أثر مهم في تاريخ البلاد .
- ٢ - البقايا التي تنتج عن الصناعات المختلفة وهي إما صلبة أو سائلة أو غازية .

السؤال الثالث :- أ - اكتب علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة ، وعلامة (×) أمام العبارة الغير صحيحة .

- ١ - قسم المصري القديم السنة الزراعية إلى خمسة فصول . ()
- ٢ - اشتهر قدماء المصريين بالتحنيط . ()
- ٣ - استورد المصريون القدماء القمح والشعير . ()
- ٤ - كانت التجارة قديما تتم عن طريق المقايضة . ()
- ب - اذكر نتيجة واحدة ترتبت على :-
- اسراف الفلاح في استخدام المبيدات الحشرية .

السؤال الرابع :-

- (أ) إلى من تنسب الأعمال الآتية :-
- ١ - صاحب أول هرم مدرج في التاريخ .
- ٢ - كون جيشا وطرد الهكسوس ووحّد البلاد .
- ٣ - اهتمت بالتجارة والفنون وأرسلت البعثات .
- ٤ - وقع أقدم معاهدة سلام في التاريخ .
- ب - ماذا كان يحدث إذا . لم يهتم الملك امنمحات الثالث ببناء سد اللاهون .

انتهت الأسئلة مع أطيب التمنيات والتوفيق

اجب فى ورقه الاسئله

الاسئله فى ورقتين

(مترجم)

Answer the following questions :

Question(1): Complete the following :

- 1 = Tissue is made up of a symmetric set of
- 2 = gas is produced during the photosynthesis process .
- 3 = In battery , energy is changed into energy .
- 4 = Sound is a form of ,that reaches ear causing
- 5 = The plant cell is characterized from animal cell by the presence of
and

Question (2): A) write the scientific term :-

- 1 = The ability to do work
- 2 = The building unit of the living organism's body
- 3 = The energy stored in a spring of a toy car
- 4 = A gas that is very important to photosynthesis process
- 5 = Electric charges that flow through connecting wires
- 6 = A fluid that fills the cell, and biological operation are acted by it

B) What happens when :-

- 1 = You blow in a test tube containing clear limewater .
.....
- 2 = You rub a plastic ruler by hair , then close it to small pieces of paper .
.....

Question (3) : A) Choose the correct answer :

- 1 = Exhalation air contains gas and water vapour .
(oxygen – carbon dioxide- nitrogen)
- 2 = changes light energy into electric energy directly .
(solar cells – solar heater – gas heater)

الرقم العشري	الصف/	اسم الطالب/
	المادة/	رقم الجلوس/

3 - From renewable resources of energy

(coal - wind - petroleum)

4 - All the following can be found in yeast fungus except

(cytoplasm - nucleus - chloroplast)

5 - is the cleanest form of fuel .

(petroleum - coal - natural gas)

B) Give reasons :

1 - On rubbing your hands together , you feel with heat .

2 - Yeast fungus has a definite shape .

Question (4) :

A) Put (✓) or (✗) :

1 - The green plants can live without sunlight .

()

2 - The air enters the lungs through exhalation process .

()

3 - Avoid being in crowded places keep your respiratory system healthy .

()

4 - Sun is one of the main factors in the formation of fuel .

()

5 - Waterfalls energy moves the turbine for generating electricity .

()

b) Classify the following living organisms into producers ,consumers and decomposers : -

Tiger - bread mold fungus - wild cat - green plant - yoghurt bacteria - green algae

producers	Consumers	Decomposers
.....
.....